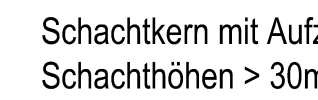
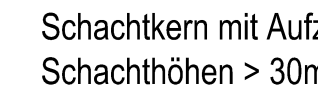


M1:200



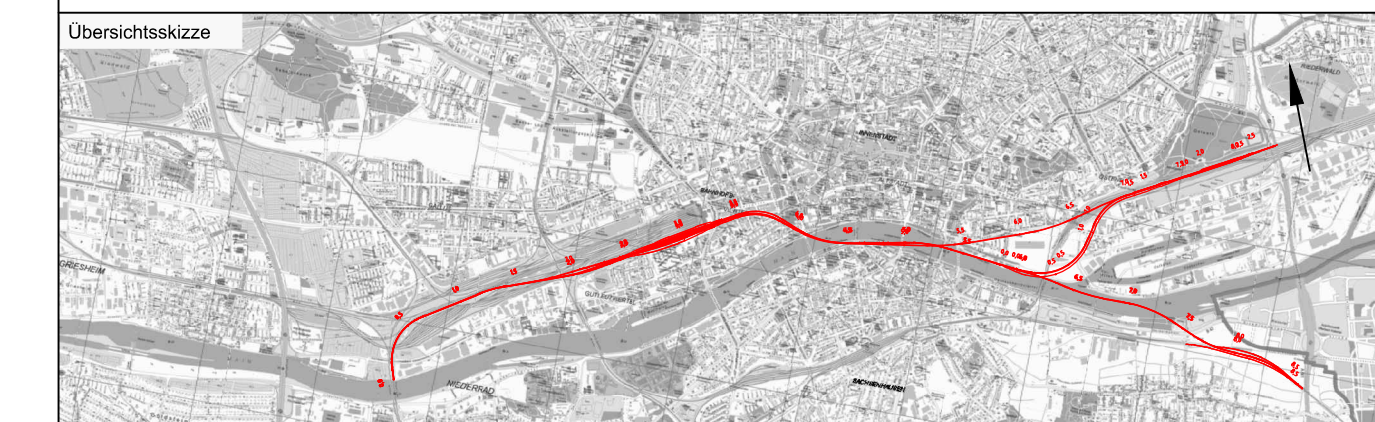
M1:200



M1:100






Unterlage 10.07.02



Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Vertreter des Vorhabenträgers:

Vorhabenträger:		Verreiter des Vorhabenträgers:		Planzeitsch: 10.07.02	
DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		 DB NETZE DB Netz AG Zentrale Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main		Projekt-Nr.: 10551	
		Frankfurt am Main, den _____		Unterschrift	
Auftragsnehmer:  Ingenieursgemeinschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main		Planverfasser:  Ingenieursgemeinschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main		Höhenraster: DHHN 92 Koordinatensystem: DB Ref	
c/o Schüler-Plan Ingenieursgesellschaft mbH Lohdstraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069 958 88 57-0 Telefax 069 958 88 57-99		c/o Schüler-Plan Ingenieursgesellschaft mbH Lohdstraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069 958 88 57-0 Telefax 069 958 88 57-99		Ursprungsplan: - Blattgröße: 594x841 Maßstab: 1:100/200	

Vorhaben: **Knoten Frankfurt**
Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:	Lüftungs-, Entrauchungs- und Rettungskonzept
Planinhalt:	

Machbarkeitsstudie Fernbahntunnel Frankfurt
Rettungskonzept eine zweigleisige Tunnelröhre
Rettungsschacht mit Verbindungsstollen, Rohrvortrieb